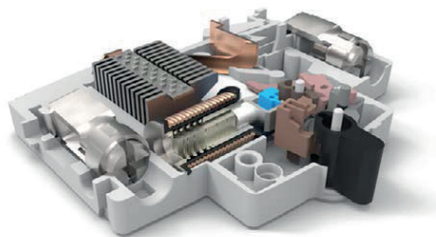


MAGNETOSHAPE® - Schutzschalter

**Applikationen**

- Kurzschluss- und Überlastschutz elektrischer Kreise

Merkmale

- Integrierte thermisch-magnetische Schalteinheit, die den elektromagnetischen Aktor sowie das Thermobimetall ersetzt
- Kompaktes und vereinfachtes Design mit reduzierter Teileanzahl
- Kompatibel mit Abmessungen handelsüblicher Leitungsschutzschalter

Technische Daten**MAGNETOSHAPE® - Schutzschalter
(Technologie-Demonstrator)**

Größe	Ø 14 mm × 20 mm
Magnetische Schaltzeit	400 µs
Thermische Schaltzeit	~150 s @ 20 A
MAGNETOSHAPE® Elementgröße	3 × 5 × 15 mm

Die obenstehenden Spezifikationen gelten ausschließlich für den Technologie-Demonstrator. Das technische Konzept kann leicht skaliert und kundenspezifisch angepasst werden.

Detailinformation erwünscht?

ETO GRUPPE

magnetoshape@etogruppe.com